

Varnostna opozorila

- Varnostna opozorila 2
- Opombe glede ravnanja s projektorjem in shranjevanja 10

Navodila za podporo in storitve



- Pomožna programska oprema 14
- Kontrolni sezname za odpravljanje težav 15
- Seznam kontaktnih naslovov za projektorje Epson..... 17

Varnostna opozorila

Pred uporabo projektorja preberite varnostna navodila in navodila za uporabo. Ko končate, navodila shranite, saj jih utegnete še potrebovati.

Za preprečevanja telesnih poškodb in materialne škode se uporabljajo naslednji simboli, ki opozarjajo na nevarno delovanje ali uporabo. Poskrbite, da jih pri branju vodnika dobro razumete.

Razlaga simbolov

 Opozorilo	Ti simboli označujejo informacije, ki jih morate upoštevati, sicer utegnete z nepravilno uporabo povzročiti poškodbe ali celo smrt.
 Previdno	Ti simboli označujejo informacije, ki jih morate upoštevati, sicer utegnete z nepravilno uporabo povzročiti poškodbe ali okvaro opreme.

Simboli, ki označujejo nedovoljena dejanja



Nedovoljeno
dejanje



Ne
razstavljajte



Ne dotikajte
se



Ne
zmočite



Ne
uporabljajte v
vlažnih
prostorih



Ne
postavljajte
na neravne
površine

Simboli, ki označujejo obvezna dejanja



Navodila



Napajalni
kabel
izvlecite iz
električne
vtičnice

Opozorilo

V naslednjih okoliščinah iztaknite napajalni kabel projektorja iz električne vtičnice in ga odnesite na popravilo ustrezno usposobljenemu serviserju:

- Če prihajajo iz projektorja dim, nenavadne vonjave ali nenavadni zvoki.
- Če v projektor steče tekočina ali vanj pade tujek.
- Če vam je projektor padel na tla ali je poškodovano ohišje.

Če boste projektor v teh primerih še naprej uporabljali, lahko povzročite električni udar ali požar.

Projektorja ne poskušajte popravljati sami. Vse servisne posege zaupajte ustrezno usposobljenemu osebju.

Projektor postavite blizu zidne vtičnice, tako da lahko zlahka iztaknete napajalni kabel.



Napajalni
kabel izvlecite
iz električne
vtičnice

Ne odpirajte pokrovov projektorja, razen v primerih, opisanih v uporabniškem priročniku. Projektorja ne razstavljajte ali prilagajajte (vključite potrošni material). Vse servisne posege zaupajte ustrezno usposobljenemu osebju.

Električna napetost v projektorju lahko povzroči hude poškodbe.



Ne
razstavljajte

Pri vgradnji projektorja na strop ali za navpično projiciranje slik je potreben poseben način vgradnje.

Ko nameščate projektor na strop, prav tako poskrbite za ukrepe, da preprečite njegov padec, na primer z napeljevanjem žice skozi ročaje.

Če namestitev ni opravljena pravilno, lahko projektor pade na tla in povzroči poškodbe ali nesrečo. Za namestitvena dela se obrnite na krajevnega trgovca.



Navodila

Če vijake na stropni konzoli namažete z lepilom, da se ne bi razrahljali, ali če projektor namažete z mazivi ali olji, lahko ohišje počí in projektor lahko pade na tla. Pri tem se lahko huje poškodujejo osebe oziroma projektor.

Ko nameščate ali prilagajate stropno konzolo, ne uporabljajte lepil, da bi preprečili rahljanje vijakov, prav tako ne uporabljajte olj, maziv in podobnega.



Nedovoljeno
dejanje

Opozorilo

Projektorja ne izpostavljajte vodi, dežju ali veliki vlagi.



Ne uporabljajte
v vlažnih
prostorih

Uporabite napajalni vir, označen na projektorju. Če uporabite drug napajalni vir, lahko povzročite požar ali električni udar. Če niste prepričani, kakšen vir napajanja je na voljo, se posvetujte s prodajalcem ali pristojnim elektropodjetjem.



Nedovoljeno
dejanje

Preverite nazivne vrednosti, navedene na napajalnem kablu. Uporaba neustreznega napajalnega kabla lahko povzroči električni udar ali požar.



Navodila

Napajalni kabel, ki ste ga dobili s projektorjem, ustreza napajalnim zahtevam države, kjer ste projektor kupili. Če napravo uporabljate v državi nakupa, uporabite samo napajalni kabel, ki ji je priložen. Če projektor uporabljate v tujini, preverite napajalno napetost, obliko vtičnice in nazivno moč projektorja, ki ustreza krajevnim standardom, in kupite ustrezen napajalni kabel za uporabo v državi, kjer se nahajate.

Pri ravnanju z vtičem upoštevajte naslednje.

Če teh opozoril ne upoštevate, lahko povzročite električni udar ali požar.

- Ne preobremenjujte zidnih vtičnic, podaljškov ali razdelilnih naprav z več vtičnicami.
- Kabla ne priključujte v prašno vtičnico.
- Vtič trdno potisnite v vtičnico.
- Vtiča ne prijemajte z mokrimi rokami.
- Ko napajalni kabel odstranjujete iz zidne vtičnice, ga povlecite za vtič, ne za žico.



Navodila



Opozorilo

Ne uporabljajte poškodovanega napajalnega kabla, saj lahko povzročite električni udar ali požar.

- Napajalnega kabla ne prilagajajte.
- Na napajalni kabel ne polagajte težkih predmetov.
- Napajalnega kabla pretirano ne zvijajte, upogibajte ali vlecite.
- Pazite, da napajalni kabel ne bo preblizu električnim napravam, ki se segrevajo.

Če se napajalni kabel poškoduje (tako da so žice vidne ali poškodovane), se glede zamenjave obrnite na trgovca.



Nedovoljeno
dejanje

Med nevihtami se ne dotikajte napajalnega kabla, da se izognete morebitnemu električnemu udaru.



Ne dotikajte se

Na projektor ne postavljajte posod s tekočinami, vodo ali kemikalijami.

Če se tekočina polije po projektorju in steče v notranjost, lahko pride do električnega udara ali požara.



Ne
zmočite

Ko luč projektorja sveti, nikoli ne glejte v objektiv, ker lahko močna svetloba škoduje očem.



Nedovoljeno
dejanje

Skozi prezračevalne reže ne vstavljajte kovinskih, vnetljivih ali drugih predmetov, saj lahko povzročite električni udar ali požar.



Nedovoljeno
dejanje

Opozorilo

Vir svetlobe v projektorju je visokotlačna živosrebrna žarnica. Upoštevajte spodnja navodila.

Če ne upoštevate teh priporočil, lahko pride do poškodb ali zastrupitve.

- Žarnice ne razstavljajte ali poškodujte in je ne izpostavljajte udarcem.
- Plini znotraj živosrebrnih žarnic vsebujejo živosrebrne pare. Če se žarnica razbije, prezračite prostor, da preprečite vdihavanje plinov ali da ti ne bi prišli v stik z očmi ali usti.
- Ko je projektor vklopljen, ne približujte obraza.
- Zlasti pozorni bodite, če je projektor nameščen na stropu, ker lahko pri odpiranju pokrova žarnice iz projektorja padejo majhni kosi stekla. Pri čiščenju projektorja, ali če žarnico zamenjujete sami, bodite zelo previdni, da vam kosi stekla ne padejo v oči ali usta.

Če žarnica poči in vdihnete plin ali delce počenega stekla oziroma pridete v stik z njimi ter opazite posledice, se nemudoma posvetujte z zdravnikom. Upoštevajte tudi krajevne predpise, ki določajo pravilno odlaganje; ne zavržite med gospodinjske odpadke.



Navodila

Projektorja in daljinskega upravljalnika, v katerem so baterije, ne puščajte v vozilu z zaprtimi okni ali v prostorih, kjer bi bila izpostavljena neposredni sončni svetlobi oziroma vročini.

V takem primeru lahko namreč pride do okvar zaradi vročine ali drugih okvar in celo do požara.



Nedovoljeno dejanje

Razpršila, ki vsebujejo vnetljiv plin, ne uporabljajte za odstranitev umazanije ali prahu, ki se oprijema delov kot so leče ali filter projektorja.

Ker luč v projektorju med uporabo postane zelo vroča, se lahko plini vnamejo in povzročijo požar.



Nedovoljeno dejanje

Ne uporabljajte projektorja na mestih, kjer so v atmosferi lahko prisotni vnetljivi ali eksplozivni plini.

Ker luč v projektorju med uporabo postane zelo vroča, se lahko plini vnamejo in povzročijo požar.



Nedovoljeno dejanje

Pred leče projektorja ne postavljajte predmetov, ki se zlahka vnamejo, saj lahko pride do požara.



Nedovoljeno dejanje

Previdno

Projektorja naj ne nosi ena sama oseba.

Pri odstranjevanju embalaže in premikanju projektorja naj ročaje za prenašanje projektorja uporabita dve osebi.



Navodila

Projektorja ne uporabljajte na krajih, kjer je visoka vlažnost ali je veliko prahu, v bližini kuhalnih ali grelnih naprav ali tam, kjer lahko pride v stik z dimom ali paro.

Projektorja ne uporabljajte ali shranjujte na prostem dalj časa.

S tem lahko povzročite električni udar ali požar.



Nedovoljeno
dejanje

Reže in odprtine v ohišju projektorja ne smejo biti ovirane. Namenjene so prezračevanju in preprečujejo pregrevanje projektorja.

- Če projektor postavite k zidu, naj bo med zidom in prezračevalno režo vsaj 50 cm prostora.
- Projektorja ne postavljajte na fotelje, preproge ali druge mehke površine oziroma v zaprto ohišje, če ni ustreznega prezračevanja.



Nedovoljeno
dejanje

Projektorja ne postavljajte na nestabilne vozičke, stojala ali mize.

Ko slike projicirate navpično, pravilno in ustrezno namestite projektor, da preprečite, da njegovo prevračanje in padec.

Projektor se lahko prevrne in pade na tla ter povzroči poškodbe.



Ne
postavljajte
na neravne
površine

Ne stopajte na projektor in nanj ne polagajte težkih predmetov.

Projektor se lahko prevrne in pade na tla ter povzroči poškodbe.



Nedovoljeno
dejanje

V bližino prezračevalnih rež, iz katerih izhaja zrak, ne postavljajte predmetov, ki se lahko zaradi vročine poškodujejo, prav tako med projekcijo ne približujte rok ali obraza režam.

Vroč zrak, ki prihaja iz rež, vas lahko opeče, poškoduje predmete ali povzroči druge nesreče.



Nedovoljeno
dejanje

Previdno

Ne projicirajte slik, dokler je pokrov objektiva nameščen.

Zaradi vročine se lahko pokrov namreč poškoduje ali stali. Če se v takem primeru dotaknete pokrova objektiva, se lahko opečete ali kako drugače poškodujete.

Za začasno ustavitev projiciranja uporabite funkcijo zaklopa, za daljšo ustavitev pa projektor izključite.



Nedovoljeno
dejanje

Žarnice ne odstranjujte takoj po uporabi, saj je izjemno vroča.

Pred odstranjevanjem svetilke izključite projektor in počakajte najmanj eno uro, da se svetilka popolnoma ohladi.

Vročina lahko povzroči opekline ali druge poškodbe.



Nedovoljeno
dejanje

Projektorja ne izpostavljajte ognju, na primer v njegovo bližino ali nanj ne postavljajte gorečih sveč.



Nedovoljeno
dejanje

Če projektorja dalj časa ne boste uporabljali, napajalni kabel iztaknite iz zidne vtičnice.

Izolacijski material se lahko obrabi in povzroči požar.



Napajalni
kabel izvlecite
iz električne
vtičnice

Preden projektor premikate, se prepričajte, da je izklopljen, da je napajalni kabel iztaknjen in da so odstranjeni vsi preostali kabli.

Sicer lahko povzročite električni udar ali požar.



Napajalni
kabel izvlecite
iz električne
vtičnice

Pred čistilnimi posegi napajalni kabel projektorja iztaknite iz zidne vtičnice.

Tako boste preprečili električni udar med čiščenjem.



Napajalni
kabel izvlecite
iz električne
vtičnice



Previdno

Pri čiščenju projektorja ne uporabljajte mokrih krp in topil, kot je alkohol, razredčilo ali bencin.

Če se ohišje projektorja obrabi ali razpoka oziroma skozenj vdre voda, lahko pride do električnega udara.



Navodila

Če uporabljate neustrezne baterije, lahko začnejo puščati ali počijo, kar lahko povzroči požar, poškodbe ali korozijo projektorja. Pri zamenjavi baterij upoštevajte naslednja opozorila.

- Baterije vstavite tako, da bosta pola (+ in -) v pravem položaju.
- Ne uporabljajte različnih vrst baterij in ne vstavljajte starih in novih baterij hkrati.
- Uporabljajte samo baterije, opisane v *uporabniškem priročniku*.
- Če baterije puščajo, baterijsko tekočino obrišite z mehko krpo. Če pridete v stik s tekočino, jo nemudoma izperite.
- Baterije zamenjajte takoj, ko se izpraznijo.
- Če projektorja dalj časa ne boste uporabljali, baterije odstranite.
- Baterij ne izpostavljajte vročini, ognju in vodi.
- Izrabljene baterije odvrzite skladno s krajevnimi predpisi.
- Baterije hranite zunaj dosega otrok, saj se lahko z njimi zadušijo ali jih pogoltnejo, kar je zelo nevarno.



Navodila

Upoštevajte navodila za vzdrževanje projektorja. Če notranjost projektorja že dolgo ni bila očiščena, se lahko v njej nabere prah, ki lahko povzroči požar ali električni udar.

Redno in po potrebi menjajte zračni filter.

Po potrebi se glede čiščenja notranjosti projektorja obrnite na trgovca.



Navodila

Projektorja ne uporabljajte na mestih, kjer so lahko prisotni korozivni plini, na primer žveplene plinaste spojine iz toplih vrelcev.

To lahko povzroči okvaro.



Nedovoljeno
dejanje

Izogibajte se zadrževanju pred projektorjem, da ne blokirate projicirane slike in da vam svetla luč ne sveti v oči.

Gledanje v luč projektorja vam lahko poškoduje oči.



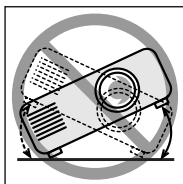
Navodila

Opombe glede ravnanja s projektorjem in shranjevanja

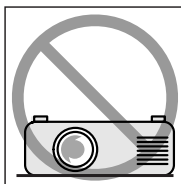
Upoštevajte naslednje previdnostne ukrepe, da se izognete okvaram, napakam pri delovanju in poškodbam projektorja.

Opombe glede ravnanja s projektorjem in shranjevanja

- Projektorja ne uporabljajte tam, kjer je izpostavljen izjemno visokim ali nizkim temperaturam. Prav tako se izogibajte mestom, kjer se temperatura nenadoma spremeni.
- Pri uporabi in shranjevanju projektorja upoštevajte delovne temperature in temperature shranjevanja, navedene v uporabniškem priročniku.
- Projektorja ne nameščajte tam, kjer utegne biti izpostavljen vibracijam ali udarcem.
- Projektorja ne nameščajte blizu visokonapetostne električne napeljave ali virov magnetnih polj.
Ti lahko motijo njegovo delovanje.
- Projektorja ne uporabljajte v naslednjih okoliščinah. Če teh navodil ne boste upoštevali, lahko pride do motenj pri delovanju ali nesreč.



Ko je projektor nagnjen.



Ko je projektor obrnjen na glavo.

- Projektorja ne nagibajte naprej in nazaj pod kotom, večjim, kot je navedeno v uporabniškem priročniku. S tem bi lahko poškodovali projektor ali povzročili poškodbe.
- Objektiv se ne dotikajte z golimi rokami.
- Kadar projektorja ne uporabljate, na objektiv vedno namestite pokrov, da ga zaščitite pred umazanijo in poškodbami.
- Preden shranite daljinski upravljalnik, iz njega odstranite baterije.
Če baterije dalj časa pustite v daljinskem upravljalniku, lahko puščajo.
- Projektorja ne uporabljajte in shranjujte v prostorih, kjer je v zraku dim gorečega olja ali cigaret, saj ta lahko vpliva na kakovost projiciranih slik.
- Glede čiščenja notranjosti projektorja se obrnite na trgovca. Če notranjost projektorja že dolgo ni bila očiščena, se lahko v njej nabere prah, ki lahko povzroči požar ali električni udar.

- Epson ni odgovoren za izgubo ali škodo, ki jo povzročijo poškodbe projektorja ali žarnice zaradi delovanja, ki ga običajni garancijski pogoji ne predvidevajo.
- Če dlje časa prikazujete mirujočo sliko, lahko na zaslonu ostane sled, zato slik ne prikazujte predolgo v istem položaju.

Projekcijska žarnica

Vir svetlobe v projektorju je visokotlačna živosrebrna žarnica.

Značilnosti živosrebrne žarnice so:

- Moč žarnice se z uporabo zmanjšuje.
- Ko se življenjska doba žarnice izteče, bo žarnica prenehala svetiti ali bo pregorela z glasnim pokom.
- Življenjska doba žarnice je lahko zelo različna in je odvisna od lastnosti posamezne žarnice in okoliščin uporabe, zato imejte vedno pri roki rezervno žarnico.
- Možnost, da bo žarnica počila, je po izteku obdobja za zamenjavo bistveno večja. Ko se prikaže sporočilo o zamenjavi žarnice, jo čim prej zamenjajte z novo.

Zaslon LCD

Zaslone LCD se proizvajajo z izjemno natančno tehnologijo.

Vendar se utegnejo na njih pojaviti črne pike, lahko pa občasno zelo močno zasvetijo rdeče, modre ali zelene pike. Prav tako včasih vidite progaste barvne motnje ali neenakomerno osvetlitev. To je značilnost zaslona LCD, ne znamenje okvare.

Opombe o nošnji projektorja

- Izklopite projektor in iztaknite napajalni kabel iz zidne vtičnice. Preverite, ali so iztaknjeni vsi drugi kabli.
- Na objektiv pritrdite pokrov objektiva.
- Zaprite zložljivo nogo.
- Če ima projektor ročaj, ga pri nošnji uporabite.

Prevoz projektorja k proizvajalcu v popravilo

Notranji deli projektorja so sestavljeni iz številnih steklenih in izjemno natančno izdelanih delov. Pri prevozu projektorja upoštevajte naslednje ukrepe, da ga zaščitite pred morebitnimi poškodbami zaradi udarcev.

Projektor na debelo ovijte v zaščitni material, da ga zaščitite pred udarci, in ga položite v trdno kartonsko škatlo. Špediterja ne pozabite opozoriti, da je vsebina občutljiva.

* Epson ni nikakor odgovoren za poškodbe projektorja, ki nastanejo pri prevozu.

Napajalni kablji za uporabo v tujini

Napajalni kabel, ki ste ga dobili s projektorjem, je skladen z varnostnimi predpisi za električno opremo, zato ne uporabljate drugih napajalnih kablov.

Če projektor uporabljate v tujini, preverite krajevno napajalno napetost, obliko vtičnice in nazivno napetost projektorja ter kupite ustrezen kabel.

Če želite nasvete o nakupu ustreznega napajalnega kabla, se obrnite na pooblaščenega Epsonovega prodajnega zastopnika v državah, navedenih na strani 17.

Splošne zahteve za napajalni kabel

Zahteve v nadaljevanju morate upoštevati ne glede na državo uporabe.

- Napajalni kabel mora imeti oznake odobritve pristojnega urada za standardizacijo v državi, kjer boste projektor uporabljali.
- Vtič mora biti enake oblike kot električne vtičnice v državi uporabe.

Uradi za standardizacijo v nekaterih državah

Ime države	Urad za standardizacijo	Ime države	Urad za standardizacijo
Združene države Amerike	UL	Danska	DEMKO
Kanada	CSA	Nemčija	VDE
Velika Britanija	BSI	Norveška	NEMKO
Italija	IMQ	Finska	FIMKO
Avstralija	EANSW	Francija	UTE
Avstrija	OVE	Belgija	CEBEC
Švica	SEV	Japonska	PSE
Švedska	SEMKO	Kitajska	CCC

Pomožna programska oprema

Programsko opremo na CD-ROM-u, ki je priložen projektorju, lahko prenesete tudi z Epsonovega spletnega mesta (<http://www.epson.com>). Če programsko opremo posodobimo, je najnovejša različica na voljo na tem spletnem mestu.

Najnovejše nadgradnje programske opreme najdete na Epsonovem spletnem mestu (<http://www.epson.com>).

Če pri uporabi projektorja naletite na težavo, naredite kopijo teh kontrolnih seznamov in jih uporabite za podrobnejši opis težav, ko kličete serviserja.

Težava

- ☐ Projektorja ni mogoče vklopiti
- ☐ Zaslon je prazen
- ☐ Pojavi se sporočilo
 - ☐ Ni vhodnega signala
 - ☐ Projektor ne more prikazati signala
- ☐ Moder zaslon (ozadje)
- ☐ Črn zaslon (ozadje)
- ☐ Projicirane slike
- ☐ Uporabniški logotip (sporočila ni)

Slika je obrezana ali prikazana majhna

- ☐ Prikazan je le del slike
- ☐ Slika je manjša kot zaslon
- ☐ Slika je popačena zaradi projekcijskega kota
- ☐ Slikovne pike manjkajo

Slika je nekakovostna

- ☐ Slika je nerazločna ali neostra
- ☐ Na sliki so progasti vzorci
- ☐ Slika utripa
- ☐ Znaki manjkajo

Barva ni dovolj živa ali je pretemna

- ☐ Pretemna
- ☐ Barva ni dovolj živa ali je pretemna (video)
- ☐ Barva ni dovolj živa ali je pretemna (računalnik)
- ☐ Barve drugačne kot na TV/monitorju

Meniji

- ☐ Meniji prikazani
- Nastavitev ☐ Sleep Mode: ON (vklopljena)

☐ Video

- Žarnica h
- Videosignal ☐ AUTO
- ☐ NTSC
- ☐ Drugo

☐ Računalnik

- Žarnica
- Frekvenca V Hz
- N Hz
- Sinh. – polarnost V ☐ Pozitivna
- ☐ Negativna
- N ☐ Pozitivna
- ☐ Negativna
- Sinh. – način ☐ Ločeno
- ☐ Sestavljeno
- ☐ Sinh. vklopljena
- ☐ Zeleno

Ločljivost ×





Frekvenca osveževanja Hz

Kontrolni sezname za odpravljanje težav

Tu napišite znake težav:

EB-
serijska številka

Datum nakupa: / /
Prikazovalniki
(Zapišite barvo in stanje
prikazovalnikov)

-  Prikazovalnik ☐
-  Prikazovalnik ☐
-  Prikazovalnik ☐
-  Prikazovalnik ☐

Napajalni kabel

- ☐ Je kabel trdno priključen?
- ☐ Ali je stikalo za vklop vklopljeno (odvisno od modela)

Priključek

- ☐ Je priključek trdno priključen?

Nastavitve računalnika
(Lastnosti zaslona)

- ☐ Zaslona LCD
Ločljivost
(×)
Frekvenca osveževanja
(Hz)

- ☐ Računalnik
Win/Mac/EWS
Proizvajalec
()
Model:
()
Prenosnik/namizni/vgrajen
Ločljivost zaslona
(×)
Videonačin
()

- ☐ Videooprema
VCR/DVD/kamera
Proizvajalec ()
Model: ()

Priključki

- ☐ Je priključek trdno priključen?
- ☐ Na katera vrata je oprema priključena?
()

Priključni kabel

- ☐ Pristen
- ☐ Razdalja m
Št. dela. ()
- ☐ Razdelilnik/ojačevalnik
Št. dela. ()
- ☐ Stikalo
Št. dela. ()

Kdaj pride do težave? ☐ Pred uporabo ☐ Takoj na začetku uporabe ☐ Med uporabo
na primer vedno, ko naredite

☐ Drugo ()

Pogostost težave ☐ Vedno ☐ Včasih (.....-krat med)
na primer vedno, ko naredite

Ta seznam naslovov je bil nazadnje posodobljen December 2013.

Najnovejše podatke o naslovih dobite na ustreznem spletnem mestu, navedenem tukaj.

Če na nobeni od teh strani ne najdete, kar iščete, obiščite osrednjo Epsonovo domačo stran na naslovu www.epson.com.

společnosti Epson na adrese www.epson.com.

< EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA >

ALBANIA :

ITD Sh.p.k.
<http://www.itd-al.com>

AUSTRIA :

Epson Deutschland GmbH
<http://www.epson.at>

BELGIUM :

Epson Europe B.V. Branch office Belgium
<http://www.epson.be>

BOSNIA AND HERZEGOVINA :

NET d.o.o. Computer Engineering
<http://www.net.com.ba>

BULGARIA :

Epson Service Center Bulgaria
<http://www.prosoft.bg>

CROATIA :

MR servis d.o.o.
<http://www.mrservis.hr>

CYPRUS :

Mechatronic Ltd.
<http://www.mechatronic.com.cy>

CZECH REPUBLIC :

Epson Europe B.V. Branch Office Czech Republic
<http://www.epson.cz>

DENMARK :

Epson Denmark
<http://www.epson.dk>

ESTONIA :

Epson Service Center Estonia
<http://www.epson.ee>

FINLAND :

Epson Finland
<http://www.epson.fi>

FRANCE & DOM-TOM

TERRITORY : Epson France S.A.
<http://www.epson.fr>

GERMANY :

Epson Deutschland GmbH
<http://www.epson.de>

GREECE :

Oktabit S.A.
<http://www.oktabitgr.com>

HUNGARY :

Epson Europe B.V. Branch Office Hungary
<http://www.epson.hu>

IRELAND :

Epson (UK) Ltd.
<http://www.epson.ie>

ISRAEL :

Epson Israel
<http://www.epson.co.il>

ITALY :

Epson Italia s.p.a.
<http://www.epson.it>

KAZAKHSTAN :

Epson Kazakhstan Rep. Office
<http://www.epson.kz>

LATVIA :

Epson Service Center Latvia
<http://www.epson.lv>

LITHUANIA :

Epson Service Center Lithuania
<http://www.epson.lt>

LUXEMBURG :

Epson Europe B.V. Branch office Belgium
<http://www.epson.be>

MACEDONIA :

Digit Computer Engineering
<http://www.digit.com.mk>

NETHERLANDS :

Epson Europe B.V. Benelux sales office
<http://www.epson.nl>

NORWAY :

Epson Norway
<http://www.epson.no>

POLAND :

Epson Europe B.V. Branch Office Poland
<http://www.epson.pl>

PORTUGAL :

Epson Ibérica S.A.U. Branch Office Portugal
<http://www.epson.pt>

ROMANIA :

Epson Europe B.V. Branch Office Romania
<http://www.epson.ro>

RUSSIA :

Epson CIS

<http://www.epson.ru>

UKRAINE :

Epson Kiev Rep. Office

<http://www.epson.ua>

SERBIA :

AVG d.o.o. Beograd

<http://www.a-v-g.rs>

SLOVAKIA :

Epson Europe B.V.

Branch Office

Czech Republic

<http://www.epson.sk>

SLOVENIA :

Birotehna d.o.o.

<http://www.birotehna.si>

SPAIN :

Epson Ibérica, S.A.U.

<http://www.epson.es>

SWEDEN :

Epson Sweden

<http://www.epson.se>

SWITZERLAND :

Epson Deutschland

GmbH

Branch office Switzerland

<http://www.epson.ch>

TURKEY :

Tecpro Bilgi Teknolojileri

Tic. ve San. Ltd. Sti.

<http://www.tecpro.com.tr>

UK :

Epson (UK) Ltd.

<http://www.epson.co.uk>

AFRICA :

<http://www.epson.co.za>

or

<http://www.epson.fr>

SOUTH AFRICA :

Epson South Africa

<http://www.epson.co.za>

MIDDLE EAST :

Epson (Middle East)

<http://www.epson.ae>

< NORTH, CENTRAL AMERICA & CARIBBEAN ISLANDS >

CANADA :

Epson Canada, Ltd.

<http://www.epson.ca>

COSTA RICA :

Epson Costa Rica, S.A.

<http://www.epson.co.cr>

MEXICO :

Epson Mexico, S.A. de

C.V.

<http://www.epson.com.mx>

ECUADOR :

Epson Ecuador

<http://www.epson.com.ec>

U. S. A. :

Epson America, Inc.

<http://www.epson.com>

< SOUTH AMERICA >

ARGENTINA :

Epson Argentina S.R.L.

<http://www.epson.com.ar>

CHILE :

Epson Chile S.A.

<http://www.epson.cl>

PERU :

Epson Peru S.A.

<http://www.epson.com.pe>

BRAZIL :

Epson do Brasil

<http://www.epson.com.br>

COLOMBIA :

Epson Colombia Ltd.

<http://www.epson.com.co>

VENEZUELA :

Epson Venezuela S.A.

<http://www.epson.com.ve>

< ASIA & OCEANIA >

AUSTRALIA :

Epson Australia Pty. Ltd.
<http://www.epson.com.au>

CHINA :

Epson (China) Co., Ltd.
<http://www.epson.com.cn>

HONG KONG :

Epson Hong Kong Ltd.
<http://www.epson.com.hk>

INDIA :

Epson India Pvt., Ltd.
<http://www.epson.co.in>

INDONESIA :

PT. Epson Indonesia
<http://www.epson.co.id>

KOREA :

Epson Korea Co., Ltd.
<http://www.epson.co.kr>

MALAYSIA :

Epson Malaysia Sdn. Bhd.
<http://www.epson.com.my>

NEW ZEALAND :

Epson New Zealand
<http://www.epson.co.nz>

PHILIPPINES :

Epson Philippines Co.
<http://www.epson.com.ph>

SINGAPORE :

Epson Singapore Pte. Ltd.
<http://www.epson.com.sg>

TAIWAN :

**Epson Taiwan
Technology & Trading Ltd.**
<http://www.epson.com.tw>

THAILAND :

Epson (Thailand) Co.,Ltd.
<http://www.epson.co.th>